



المنظمة الكشفية العربية

الأمانة العامة

دليل

مطلوبات

ارات الهوايات

الكشاف المتقدم

المختبر الكشفى التربوى

0451331



Bibliotheca Alexandrina

بسم الله الرحمن الرحيم

(مقدمة)

في اطار مسيرة التطوير الشامل لمناهج و برامج الحركة الكشفية العربية في مختلف مراحلها .. فقد تناول التطوير شارات الهوايات الكشفية ومتطلباتها حيث أنها من أهم وسائل الحركة الكشفية في تربية الشباب .. وركن هام من أركان البرنامج الكشفى التربوى العام ففى الحركة .. اذ أنها تهىء للفئى أفضل الفرص لاكتشاف ميولهم واستعداداته وتنمية مهاراته وقدراته .. وتكسبه القدرة على الجسادة والتجديد والابتكار .. وسارسته لها فى متعة وترويح ، فعوده البحث والتجريب ، وتدفعه الى التفكير فى الانتاج والاستهلاك والادخار بل ربما تؤثر على مستقبل حياته .. فيستفيد ويفيد أسرته ويساهم مساهمة ايجابية بمهارته فى خدمة وتنمية مجتمعه ..

وفى سبيل هذا التطوير .. اجتمعت اللجان من قادة حركة الكشف العربية التربويين منهم والمتخصصين من الخبراء فى فنون الهوايات المختلفة فى ندوات نظمها الامانة العامة لتفنين متطلبات شارات الهوايات بتوحيد المسميات وما يتشئ مع فهم المسمى ففى ربوع الوطن العربى .. ومراجعة الشارات .. وابداء الرأى فيها وتقديم الاقتراحات والملاحظات بما يتناسب مع احتياجات الفتية والشباب فى عصرنا الحاضر .. وتوضيح دور كل من الامانة العامة والجمعيات الكشفية العربية والقادة فى تشجيع الكشافين على اجتياز متطلباتها والحصول عليها ..

وسنا على ماقرر فى هذه الندوات أخذت الامانة العامة فى العمل على وضع البرامج التأهيلية لقادة القادة ليقوموا بدورهم نحو تأهيل القادة فى اطار المناهج والمتطلبات .. ووضعت الأدلسة المصورة للقادة والفتية والتي روى فيها استشارة الفتية والسباب فى الاقبال عليها .. ووزعت على الجمعيات الكشفية العربية ..

وهاي تقدم دليلا شاملا جامعا لمتطلبات شارات الهوايات
ولكل مرحلة من مراحل الحركة (الاشبال - الكشافة - الكشاف المتقدم)
وفي مجموعات ثمانية :

(١) - المجموعة الاولى : شارات الخدمة العامة :

الاطفائي - المسعف - الممرض - النافع - الدليل - المنقذ -
حارس سواحل - منظم المنزل - الدفاع المدني - هاوي العلاقات
العامة ..

(٢) - المجموعة الثانية : شارات حياة الخلاء :

الرحالة - الطاهي - المخيم - الملاحظ - دارس الطبيعة - رسام
الخرائط - مخاطب الاشارة - مقتنى الاثر - المحافظ على الطبيعة -
المسامر - المغامر ..

(٣) - المجموعة الثالثة : الشارات المهنية :

الكهربائي - اللاسلكي - السباك - الميكانيكي - النجار - الدهان
(النقاش) - الحائك - الآلة الكاتبة - البناء - النساج - التلفزي ..

(٤) - المجموعة الرابعة : الشارات الرياضية :

الرامي - السباح - المجدف - قائد شراع - قائد زورق آلي - راكب
الدراجة - راكب الدراجة النارية - لاعب الفريق - هاوي المصارعة
اليابانية - الفارس - رامي القوس والنشاب - المتزلج فوق الماء
- اللائق بدنيا - صياد السمك - الغاطس تحت الماء

(٥) - المجموعة الخامسة : الشارات العملية :

الراصد الجوي - الفلكي - المراقب الجوي - رائد الفضاء - دارس
النفط - الجيولوجي - المحافظ على الطاقة - هاوي الالكترونيات
- هاوي الكمبيوتر ..

(٦) - المجموعة السادسة : الشارات الثقافية :

الصحفي - المترجم - المتحدث - المطالع - المقتنى - هاوي
الثقافة العامة - هاوي الثقافة الاسلامية - هاوي الصداقة العالمية

(٧) - المجموعة السابعة : الشارات الزراعية :

البستاني - الريفي - مربي دواجن - مربي نحل - مكافئ الآفات -
صديق الطيور - صديق النحلة - مربي أسماك ..

(٨) - المجموعة الثامنة : شارات الفنون الجميلة :

الرسام - المصور - الموسيقي - هاوي الاشغال اليدوية

.....

فهبها أيها القائد ووجه الفتية الى ما يناسبهم من الهوايات
وساعدهم على التعرف عليها .. واجتياز متطلباتها ..
وانت أيها الفتى ها هي الفرصة أمامك لاختار ما يروق لك من
الهوايات .. وتعرف على شروطها .. واعمل على الحصول عليها فترتقي
بخبراتك ومهاراتك .. وتقتضى وقت فراغك بما يعود عليك من اسعاد ونفع لنفسك
والنهوض بمجتمعك ووطنك ..
راجيا لكم جميعا السداد والترفيق الى آفاق من المستقبل المشرق
الضام ..

الأمين العام

(فوزي محمود فرغلي)

المجموعه الاولى

سألات الخريجه العامة



الاطفائى

= لكى يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٥) مسا

يأتى على ان يكون من بينها البند (١) :

- (١) - يجتاز متطلبات الكشافه ..
- (٢) - يبين عليا ومدقة علمه بأخطار النيران والاحتياطات التى يجسب اتخاذها فى احدى المنشآت (الممارات - السفن - المصانع - الطائرات - المستشفيات - المدارس ... الخ) ..
- (٣) - يبين علمه لما يسمى الاشتعال الذاتى .. وكيف وأين يحتفل أن يحدث والاحتياطات الواجب اتخاذها للوقاية منه ..
- (٤) - يذكر أنواع الحرائق والمعدات اللازمة لمكافحة كل نوع .. مسح اجادة استعمالها ..
- (٥) - يقدم مشروعا للطرق الواجب اتخاذها للاحتياط من الحرائق فى الحفلات الكشفية ومشاشابهمها ..
- (٦) - أن يكون على دراية بعملية انقاذ المايين فى الحرائق .. وكذلك اخراجهم بواسطة السلم أو الحبل ..
- (٧) - يزور مركز اطفاء الحريق فى بيئته ويذكر مدى كفايته والوسائل التى يتبعها ..
- (٨) - يشارك فى العمليات التدريبية العملية التى يتضمنها مركز الاطفاء فى بيئته ..

C

المُسَجَّف

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٥) مسألتين

على أن يكون من بينها البند (١) :

- (١) - يجتاز متطلبات الكشافه ..
- (٢) - يذكر أنواع الكسور ويبين عليها كيفية اسعاف جميع أنواع الكسور للأطراف ..
- (٣) - يشرح كيفية اسعاف الخلع والالتواء (الجزء) ..
- (٤) - يبين عليها أربعة طرق لحمل المصاب (اثنين عندما يكون وحيدا واثنين عندما يكون معه كشاف آخر) ..
- (٥) - يوضح طريقة تصرفه عند الشك في حالة وجود نسم .. ويذكر أعراض النسم وأهم أسبابه بوجه عام) ..
- (٦) - يقود فريقا للنجدة في حالة وقوع حادث كما هو مبين بالفقرة الثالثة من متطلبات الكشافة ..
- (٧) - يذكر الفرق بين الصدمة الكهربائية والغير كهربية وطريقة العلاج ..
- (٨) - يكوّن عضوا بجمعية الاسعاف بمدنيته .. أو يؤدي خدمات منتظمة بالمركز الصحي بمنطقته خلال الإجازة الصيفية ..
- (٩) - يمكنه تحديد فصيلة الدم ..

س

المُكْرَّض

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٥) مسألتين

يأتى على أن يكون من بينها البند (١) :

- (١) - اجتياز متطلبات الكشافة ..
- (٢) - يعتنى بنظافة فراش المريض .. ويتقن طرق تغييره وتسهيلته ..

(٣) - بفن اعطاء الدواء للمريض عن طريق الشرج .. وبارومعليا

.. بنية اعطاء الحقن تحت الجلد وفي العضل ..

(٤) - ينسب اثنين مما يأتي :

أ - مكان لحريق القمامة ..

ب - مرحاض لمخيم ..

ج - مرحاض خلوى صحى لمعسكر طبيعته مدته سبعة أيام ..

د - حفرة قاذورات المخيم (السوائل الدهنية) ..

هـ - مخزن لمطبخ المخيم محصن ضد الذباب واليعوض ..

(٥) - يذكر أعراض الإصابة لخسة من الأمراض المعدية وطرق العدوى

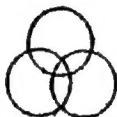
وطرق الوقاية منها .. علاوة على ما سبق معرفته فى الكشف ..

(٦) - يوضح طرق تسرب الأمراض المعدية الى وظيفه .. وأخطار مرض

الزهرى والسلان ووسائل مقاومتها ..

(٧) - يسهم فى وسائل نشر الدعوة الصحية فى حبه أو قريته أو

مدينته



التكاف

= لكى يحصل الكشف المتقدم على الشارة يجتاز (٣) مما يأتى :

(١) - يقوم بمحاربة الخرافات المتشرة فى البيئة .. وتبصير

أهل البيئة بالحقائق ..

(٢) - يسهم فى تنفيذ أحد المشروعات التى تنهض بالمنطقة

الصحية .. مثل :

أ - الاشتراك فى مكافحة الذباب ..

ب - التطوع فى أحد مراكز الاسعاف ..

ج - المساعدة فى التحصين ضد الأمراض المعدية ..

(٣) - يسهم فى واحدة على الأقل من المشروعات التوعيمية (تعبئة

الطرق - ترميم الجسور - التشجير ... الخ) ..

(٤) - يقوم بمكافحة أمية عدد ثلاثة من المواطنين على الأقل ..



الدَّكِيلُ

= لكي يحصل التشفاف المتقدم على الشارة يجتاز (٤) مما يلي

على أن يكون من بينها البند (١) :

- (١) - يجتاز متطلبات التشفاف ..
- (٢) - يستكشف مساحة قدرها (٣) كيلومترات بعيدة عن منزله أو مقر فرقته ويدل على ذلك بتقديم سجلات تشمل (٣) ما يأتي :
- أ - بيان الطرق الرئيسية والمعالم الرئيسية مع عمل رسم توضيحي لها وكتابة تقرير واف عنها ..
- ب - دراسة مفصلة لهذه المنطقة توضح النواحي الزراعية والصناعية والتجارية لها مع اقتراح وسائل النهوض بها ..
- ج - تاريخ هذه المنطقة وتاريخ الآثار الموجودة بها ..
- د - تقرير عن الاشجار والشجيرات والازهار والضيور والحيوانات الموجودة بالمنطقة وكذلك تربتها الزراعية ..
- هـ - تقرير مفصل عن رحلة قام بها في هذه المنطقة لمسافة لا تقل عن (٧٥) كيلومتر مبينا به وصفا كاملا عن طبيعة الأرض ..
- و - عادات وتقاليد الاهالي .. كما يجب أن يحتوى التقرير على وصف لمكانين صالحين لاقامة المعسكرات وطرق الحصول على تصريح استعمالها وطرق الوصول اليها ..
- (٣) - يرافق أحد الوفود الزائرة ويشرح لهم أهم المعالم في منطقته شرحا مفصلا ..
- (٤) - يرسم مخطط كروكي للقرية أو الحي الذي يعيش فيه مبينا عليه أهم المعالم ..
- (٥) - يجيد لغة أجنبيته ...



المنقذ

= لكي يحصل الكشف المتقدم على الشارة يجتاز (٥) مما يأتي :

- (١) - يبين عمليا (٣) طرق للتخلص من قبضة الغريق في الماء على أن يكون الغريق في حجم ووزن مماثل للمنقذ . وعلى المنقذ أن ينقله لمسافة (١٥) مترا في كل طريقه ..
- (٢) - يقفز في الماء ويغوص مسافة لا تقل عن متر ونصف .. ويخرج من القاع حجرا أو قطعة من الحديد لا يقل وزنها عن خمسة أمتار (ينجح مرتين من ثلاث مرات) ..
- (٣) - يسبح مسافة (٥٠) مترا على الظهر أو الصدر .. وعليه أن ينتزع ملابسه قبل أن يلمس الأرض في نهاية المسافة ..
- (٤) - يقذف بطوق النجاء لمسافة لا تزيد عن متر واحد لهدف صغير يبعد عن الرامي مسافة لا تقل عن (٢٠) مترا - على أن يكون الرامي غاطسا في الماء الى وسطه ..
- (٥) - يبين طريقة الانقاذ في الحالات الآتية :
أ - منزل يحترق وإنقاذ شخص فاقد الاحساس بالدور الاول ..
ب - حادث سيارة سواء تسبب عنه حريق أم لا ..
- (٦) - تكون لديه فكرة عن أدوات الانقاذ الحديثة ..



حارس سواحل

= لكي يحصل الكشف المتقدم على الشارة يجتاز (٤) مما يلي :

- (١) - يمكنه تمييز أنواع السفن المختلفة (شرعية - تجارية - حربية) على مسافات بعيدة ..
- (٢) - يستطيع اجراء عملية التنفس الصناعي ويجيد انقاذ الغرقى ..
- (٣) - يجيد السباحة ويسبح لمسافة لا تقل عن (كيلومتر) ..

- (٤) - يقوم باستعمال المنظار الكبير (تلسكوب) ويذكر أنواعه بصفة عامة ..
 (٥) - يرسل اشارات بطريقة مبرمجة بواسطة بطارية بسرعة مناسبة ..
 (٦) - يحتفظ بمجموعة صور لجميع أنواع السفن الشراعية والتجارية والحربية مع بيان أسمائها واستعمالاتها ..



مَنْظَمُ الْمَنْزِلِ

= لكي يحصل الكثاف المقدم على الشارة يجتاز (٨) ما يأتي :

- (١) - يقوم بعمل تصميم لوحده الكشفية من النسيج والطباعة ويصلح مندبل الكشافه ..
 (٢) - يطلى سقف حجرة وجدرائها بالجير أو الغراء أو بوية الزيت أو يلصق جدرائها بأوراق الزينه ..
 (٣) - يقوم بعمل بعض الاثاث البسيط من فروع الاشجار والاختاب مثل :
 الكراسي والمناضد والأرفف ومضارب الكرات .. الخ . واصلاح بعض الاثاث التالف ..
 (٤) - يذكر (٥) من أنواع الاختاب المختلفة وخصائصها واستعمالاتها ..
 (٥) - يذكر (٣) أنواع من الفرش المستخدمة في الطلاء ووجه استخدام كل منها ..
 (٦) - يطلى نافذة أو باب أو بعض الادوات المنزلية الخشبية أو الحديدية بطلاء اللاكيه ..
 (٧) - يقوم بعمل كأس بسيطة أو ميدالية أو آنية زهر أو أن يشكل وحدات بسيطة من السلك مثل : الشواية وحامل الازهار .. وسلّة البيض .. وشعاع الملابس ..
 (٨) - يشكل من الصفيح أو الصاج وحدات نافعة مثل : الجاروف والحصالة وغطاء مصباح ... الخ .
 (٩) - يعمد وضع باب أو يقوم باستلحه بها في ذلك القبض والكالون (القفل)
 (١٠) - يذكر أنواع أنوال النسيج البسيط ويتدرب على استخدام احداها في عمل فوطه مثلا أو مفروش ... الخ .

- (١١) - يصلح وينظف فرنا ويستبدل بعض القطع التالية ..
 (١٢) - يغسل ويكوى قيعن الكشافة ويضع رقمه على أى نسيج ..
 (١٣) - يبلط غرفة أو قطعة أرض بالبلاط أو الاسمنت أو يلصق بلاط قيشانسى
 بالحائط ..



هاوى المدفأ المدنى

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٣) مما يأتى :

- (١) - يجيد عمل عقد الانقاذ واستعمالاتها ..
- (٢) - يهبط من ارتفاع (١٥) متر مستخدما الحبل باليدين
والقدمين ..
- (٣) - يذكر الاحتياطات الواجب اتخاذها جبال تهدم بنسى ..
- (٤) - الاشتراك فى سبعة من الاعمال الآتية :
 - أ - فرقة الانقاذ ..
 - ب - فرقة الاطفاء ومقاومة القنابل الحارقة ..
 - ج - فرقة الخدمات الحنية ..
 - د - يعاون الشرطة فى واجباتها (أعمال المرور - حراس -
المرافق ... الح) ..
 - هـ - مقاومة الاشاعات ومنع انتشارها ..
 - و - الاشتراك فى تنفيذ خطط الاخلاء وإدارة معسكرات التهجير ..
 - ز - طرق وقاية المدرسة والمصنع من الحرائق ..



هأؤؤأ العلفأفأ العأمة

= لكى ىحصل الكشاف المأقدم على الشارة ىأأأأ ما ىلئى :

- (١) - أن ىكون شأصا أأأأأأأأأأأأ فى أأأأأ ..
- (٢) - أن ىأأأأ اللأأأ .. وىأأأ القأأأأأ ..
- (٣) - أن ىأأ نفسه كمأأأأأأأأأأأأأأ ..
- (٤) - أن ىأأأأ الأشأأأأأأأأأأأأ ..
- (٥) - أن ىأأأأأأأأأأأأأأأأأأأأأأأأأأأأأأ ..
- (٦) - أن ىأأأأأأأأأأأأأأأأأأأأأأأأأأأأأأ ..

المجموعة الثانية

مسألة حياة الرحلة



الرحالة

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٤) مما يأتي

على أن يكون البند الثاني من بينها :

- (١) - يوضح عمليا طرق ترتيب وحمل المعدات للخلاء كاملة
- (٢) - يشترك في ثلاث رحلات خلوية يحمل خلالها الادوات اللازمة لمشغل هذه الرحلات وذلك لمسافة (١٠) كيلومتر على الأقل ٠٠ على أن يكون مجموع ما يقطعه في هذه الرحلات (٤٠) كيلومتر من مكان فرقتهم ويقدم خريطة خط سير مع تقرير عن كل رحلة ٠٠
- (٣) - يختار طريقا يسلكه في رحلة خلوية لمسافة (٢٠) كيلو متر من واقع رسم خريطة ٠٠ على شرط أن يكون طريقا لم يسلكه من قبل ٠٠ ويبين أسباب اختياره للطريق ٠٠
- (٤) - يختار من واقع خريطة مساحة قدرها كيلومتر مربع تعالج لاقامة مخيم ٠٠ مع ذكر الأسباب التي تدل على صلاحية هذه المساحة من الأرض ٠٠
- (٥) - يستطيع أن يقيم لنفسه مأوى يبيت فيه مستخدما خامات البيئة ٠٠
- (٦) - يقدم تقريرا مدعما بالصور عن رحلته يوضح فيها أهم معالم الطريق ودراصة عامة للنواحي الاجتماعية والاقتصادية والزراعية ٠٠ ويرفّق خط سير عن رحلته ٠٠
- (٧) - يشارك في رحلة لبلد أجنبي ٠٠ ويكتب تقريرا عنها مدعما بالصور ٠٠



الطهاى

= لى يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٤) مسا

ياتى على أن يكون من بينها البند (٥) :

- (١) - يقوم بالشواء فى الخلاء (الاعداد له - اللحم - الطير - الاسماك بأنواعها - تقديمها بعد شيها) ..
- (٢) - يعد ويقدم نوعين من الحساء ..
- (٣) - يعد بعض الاكلات السريعة التى تقدم فى المخيمات باستعمال قواعد الطهو الآتية : (السلق - التحمير - الشى - الطهو فى الفرن) ..
- (٤) - يقدم الضعائم ويوزعه على الافراد فى المخيم لفرقة أو طليعهم ..
- (٥) - يعد قائمة الطعام فى المخيم لمدة اسبوع .. :
أ - اختيار الاصناف ..
ب - حساب التكلفة ..
- (٦) - يقوم بزيارة لأحد المضايخ الكبيرة ويكتب تقريرا عن سير العمل فيها ..



المُخيم

= لى يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٥) مما يأتى

على أن يكون من بينها البند (١) :

- (١) - اجتياز متطلبات الكشافة ..
- (٢) - الا يقل مجموع ليالى بيته فى الخيام مع فرقته أو طليعته عن (١٥) ليلة منها (٧) ليال متتالية ..
- (٣) - يكتب تقريرا عن مخيم حضره بيتا فيه الايجابيات والسلبيات ..

- (٤) - يدون الأسرار الصحيحة التي يجب أن تتوفر في المخيم الكشفي
 النبذ جي من حيث : الموقع - المرافق - البرامج ... الخ .
- (٥) - يعمل بنفسه خيمة صغيرة أو حقيبة أو كيس للنوم ..
- (٦) - يكون قد ساعد في إدارة مخيم من المخيمات لمدة لا تقل عن (٦) ليال ..
- (٧) - يخطط لإقامة مخيم لفرقة من حيث :
 أ - الأدوات ..
 ب - التغذية ..
 ج - البرنامج ..



الملاحظة

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٤) مسا

يأتي على أن يكون من بينها البند (٧) :

- (١) - يستطيع تمييز (٨) مواد مختلفة من (١٠) ملفوفة بواسطة الشم ..
- (٢) - يستطيع تمييز (١٠) أنواع من سيارات الركوب المختلفة ..
- (٣) - يستطيع تذكر عدد ركاب سيارة ورقمها ولونها تسير بسرعة (٥٠) كيلو متر على أن يذكر المعلومات بعد نصف ساعة ..
- (٤) - يستطيع تمييز أنواع المزروعات والأشجار التي يمر بها في طريق زراعي أثناء سيره لمسافة (٣) كيلومترات في (١٥) دقيقة ..
- (٥) - يتذكر معنى عبارة مكونة من (٤٠) كلمة تعرض عليه مكتوبة لمدة دقيقة وذلك بعد نصف ساعه من قراءتها ..
- (٦) - يقدم تقريراً كتابياً كاملاً عن حادث استمر وقوعه لمدة دقيقة .. على أن يشمل وصفاً كاملاً دقيقاً لثلاث أشخاص مشتركين في الحادث بعد مشاهدته بساعه ..
- (٧) - عمل منظار أفقي لمراقبة حياة حيوان ..



دارس الطبيعة

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز ما يلي :

- (١) - يجتاز بنود شارة الكشافة ..
- (٢) - يقدم دراسة متخصصة في أحد الموضوعات التالية :
 - أ - الاشجار والشجيرات ..
 - ب - الزهور البرية ..
 - ج - حياة الطيور ..
 - د - الفراشات والحشرات ..
 - هـ - الحيوانات البرية في بلدك ..
 - و - الحشرات ..
 - ز - الاسماك والاحياء المائية ..
 - ح - الصخور والحفريات وأنواع التربة ..
 - ط - مظاهر الحياة على شواطئ البحر والبحيرات ..



رسم خرائط

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٥) مما يأتي :

- (١) - يرسم خريطة لمساحة (٥٠٠٠٠) متر مربع تشمس حلولا مزروعة وباني ومجارى مياه أو برك ومواقع حيوية على أن يكون مقياس الرسم = ١ : ٤٠٠٠٠
- (٢) - يرسم خريطة لطريق طوله (٣) كيلومتر مستعملا البوصلة مبنيا بها معالم الطريق الهامة وأن يكون مقياس الرسم = ١ : ١٥٠٠
- (٣) - يكرر جزء من خريطة مساحة أو مصفحة ..
- (٤) - يرسم قطاعا مستعرضا للعالم التي يقطعها خط يرسم على خريطة مساحة مقياسها = ١ : ٥٠٠٠٠ ويراعى أن يمر الخط بمعالم مختلفة المظاهر ..

- (٥) - يجيد استخدام الانظمة المختلفة لقياس معالم مختلفة ..
 (٦) - يقرأ أنواع متعددة من الخرائط مع ذكر الهدف من رسمها ..



مخاطب إشارة

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٤) مما

يأتى على ان يكون من بينها البند (٥) :

- (١) - يرسل ويستقبل رسالة لا تقل عن (١٥٠) حرفاً
 وسرعة (١٠) حرفاً في الدقيقة * بالسيففور *
- (٢) - يرسل ويستقبل رسالة مشابهة باحدى الطريقتين :
 أ - بألة الارسال والاستقبال بسرعة (٤٠) حرفاً في الدقيقة ..
 ب - باستخدام الضوء بسرعة (٣٠) حرفاً في الدقيقة ..
- (٣) - يتكرر شفرة يرسل بها مجموعة من الرسائل .. مع تدريب محطة
 استقبال بمعرفة ..
- (٤) - يتقن التخاطب بثلاث وسائل (الاعلام - الصوت - الضوء) ..
- (٥) - يصنع آلة ارسال موزع بالصوت والضوء ..



مقتضى أثر

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٤) مما

يأتى على ان يكون من بينها البند (١) :

- (١) - يكون قد نال شارة الكشاف أو قادراً على
 اجتيازها ..
- (٢) - يشرح الخصائص المختلفة لأثار ثلاثة أقدام أدبية مختلفة متعلقة
 أو عارضة ..

- (٣) - يفتقر يحتاج ثلاثة آثار آدمية مختلفة مضبوطة على الرمال أو غير ذلك ..
 (٤) - يرفع (٦) آثار بالجص لطير أو حيوانات برية ..
 (٥) - يترك آثارا في مسافة كيلومتر مستعملا أربع علامات مختلفة ..
 (٦) - يذكر آية قرآنية تدل على اختلاف البصمات ..
 (٧) - يستضيح اكتشاف (٤٠) أثرا من (٦٠) في مسافة لم يطررها من قبل



المحافظ على الطبيعة

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز ما يلي :

- (١) - أن يشرح أضرار التدخين ..
 (٢) - أن يوضح أسباب تلوث التربة وتأثير ذلك على النبات .. وما يجب اتخاذه ..
 (٣) - أن يوضح الاخطار التي تهدد حياة طيور وأسماك وحيوانات البيئة وطرق تفاديها ..
 (٤) - أن يشارك في أحد المشروعات للمحافظة على الطبيعة (مثل : التشجير - النظافة - التطهير ... الخ) ..



المسافر

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٥) ما يأتي :

- (١) - يقوم بتشكيل دور لمدة (١٠) دقائق باللفسة العربية الفصحى ..
 (٢) - يقوم بتشكيل صامت (باتومايم) لباحد مما يلي على سبيل المثال :
 أ - سقوط الكب منه وهو صاعد الاتهيس (الحافلة) ومحاولة التقاطها بينما الاتهيس يسير ..

- ب- نجح في الامتحان ويخاطب مدرسه وهو يشكره على ما بذله
من جهد خلال العام ..
- ج- دخل مطعم فلم يجد ما يحبه . طلب آيس كريم ..
- (٣) - يعرف تاريخ مطرب من مشاهير المطربين في وطنه وآخر نفسى
البلاد العربية ..
- (٤) - يقود ثار سهرة مخيم ناجح ..
- (٥) - يقود فرقته في عدة أناشيد وألعاب في مناسبات مختلفة ..
- (٦) - يؤدى أكثر من ثلاث رقصات شعبية وطنية .. وثلاث رقصات
لثلاث دول عربية شقيقة ..



المخامير

= لكي يحصل الكشف المتقدم على الشارة يجتاز (٥) مما يلي :

- (١) - يقوم برحلة طولها (٣٠) كيلومتر على الاقدام ويكون
الطريق وعرا وغير معلوم له وينظم في الخلاء ..
- (٢) - يساهم بدور رئيسي في خسر حوادث كائنقصاد
حريق أو حوادث سيارة ... الخ .
- (٣) - يقفز على سور يبلغ ارتفاعه ثلثي طول الكشف ..
- (٤) - يتسلق حبل لارتفاع خمسة أمتار عن الارض ..
- (٥) - يقذف بحبل طوله (١٨) مترا لمسافة (١٥) مترا على أن يصل
مابين وتدين البعد بينهما (١٢٠) سم ..
- (٦) - يسمح مائة متر ..

المجموعة الثالثة

الأسئلة المهنية



الكهربائي

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٦) ما يلي:

- (١) - يذكر العدد اليدوية المستعملة في أعمال الكهرباء والطرق الصحيحة لها بما يكفل الامن والسلامة
- (٢) - يقوم بعمل توصيلة كهربية لدائرة نجفة أو دائرة سلم ..
- (٣) - يذكر ثلاثة من الاجهزة الكهربائية الشائعة الاستعمال ويوضح ما قصد يطرأ عليها من عطب .. وطريقة اصلاحها مثل " الجرس الكهربى - لوحة الارقام - كابية اللحام - المكواة الكهربائية - المدفأة الكهربائية - البلاعة الكهربائية - السنان الكهربى "
- (٤) - يعمل دائرة لتحويل التيار المتردد الى تيار مستمر ..
- (٥) - يذكر الفرق بين التوصيلات الكهربائية من مورد ذى وجهين ومورد ذى ثلاثة أوجه ..
- (٦) - يذكر الفرق بين المولد الكهربى والمحرك الكهربى ويوضح استعمال كل منهما ..
- (٧) - يقوم بعمل دوائر لمكبر الصوت للاذاعة الداخلية ..
- (٨) - يستطيع استخدام (الفيلتيمر) و (الهيدرومتر) ..
- (٩) - يذكر علاج الصدمة الكهربائية ..



اللاسلكى

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز ما يلى :

- (١) - أن يجتاز متطلبات الكشافة ..
- (٢) - يذكر فائدة الهوائى وأنواعه ..
- (٣) - يشرح فى ايجاز الدوائر الاربعة لجهاز الاستقبال ..
- (٤) - يذكر كيفية عمل المصمام ..
- (٥) - يقوم بعمل جهاز استقبال من صمام واحد ..
- (٦) - يعرف بعض المصطلحات الهندسية ..



السباك

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز ما يلى :

- (١) - يستطيع قطع المواسير وقلووظتها وتوسيلها ..
- (٢) - أن يكون قادرا على :
 - أ - اصلاح اعطال سيفون الظهر (الكينيشن) ..
 - ب - تسليك موقد بوتاجاز ..
 - ج - تغيير جلدة رداح السخان ..
 - د - تسليك، برنج (ماسورة صرف) ..



الميكانيكي

= لكي يحصل الكشف المتقدم على الشارة يجتاز (٥) ما يلي
على ان يكون من بينها البند (٨) :

- (١) - يشرح وظيفة وعمل الآلة ذات الاحتراق الداخلي
ويتمتع على اسماء أجزائها الهامة ..
- (٢) - يذكر الميوب العادية في الآلة مثل (الاشتعال المتقدم أو المتأخر -
ضعف الفرامل - تراكم الكربون على الاسطوانات - تراكم الكربون على
شموع الاشتعال - تراكم الرواسب في الكريكتور - زيادة أو نقصن فسي
البنزين أو الهواء ما يؤدي الى خليط وقود غير متناسق - زيادة
زيت المحرك) ... على ان يكون قادرا على اصلاح أربعة
منها على الأقل ...
- (٣) - يستطيع ان يذكر يحدد اماكن التزييت والتشحيم في السيارة ..
- (٤) - يختبر منظم الاشتعال ويقوم بتنظيف شموع الاشتعال ..
- (٥) - يشرح انواع تبريد المحرك في السيارات ..
- (٦) - يذكر قواعد المرور ويشرح علاماته ..
- (٧) - يعمل يورشة أو مركز للتدريب لمدة اسبوع .. ويقدم تقريرا كاملا
عن ذلك ...
- (٨) - يشرح الدورات ..
- (٩) - يعمل تقسيمة بمحرك ديزل ..



النسجّاز

= لكي يحصل الكشف المتقدم على الشارة يجتاز ما يلي :

- (١) - أن يتقن بنود الكشف ..
- (٢) - أن يشخذ ازميل أو كستير (صلاح) فارة ..

- (٣) - أن يجيد صيانة الأدوات ..
 (٤) - عمل نموذج من الاتى :
 سلمة مهملات - عش طيور - متفدة صغيرة ..
 (٥) - أن يكون على الملم بتشغيل الآلات الميكانيكية ..



الدّهان

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز ما يلى :

- (١) - يجتاز متطلبات الكشافة ..
 (٢) - أن يشرح ثلاث طرق لتنعيم سطح ..
 (٣) - أن يدهن جدارا بالجير ..
 (٤) - أن يجيد تزيين (خط) ثلاثة من أنواع الطلاء بالزيت ..
 (٥) - دهان قطعة من الخشب باللاك ..



الحائك

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٦) مما يلى

على أن يكون من بينها البند (١) :

- (١) - يجتاز متطلبات الكشافة ..
 (٢) - يحسن استعمال ماكينة الخياطة ..
 (٣) - أن يتقن عمل بعض أنواع الخياطات ..
 (٤) - أن يجيد عمل الايلكيه ..
 (٥) - أن يذكر الادوات الخاصة بالتطريز ..
 (٦) - يحسن التطريز بأكثر من نوع من أنواع الفرز ..
 (٧) - يجيد نقل وتكبير وتصغير التصميمات على القماش ..



الكاتب على الآلة الكاتبة

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٥) ما يلي

على ان يكون من بينها البند (١) :

- (١) - يجتاز متطلبات الكشاف ..
- (٢) - يصلح الاعطال البسيطة في الآلة ..
- (٣) - يقوم بتجهيز الآلة بورق الكتابة ..
- (٤) - يكتب تقريراً لا يزيد عن صفحة واحدة بسرعة (٣٠) كلمة فمسي الدقيقه ...
- (٥) - يتقن كتابة الرسائل والجداول والتقارير ...
- (٦) - يطبع على ورق الحرير (الاستنسل) ..
- (٧) - يجيد استخدام آلة كاتبة ذات حروف أجنبية ..



البناء

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز مايلي :

- (١) - يجتاز متطلبات الكشاف ..
- (٢) - يشرح طريقة البناء ، وطرق بناء اعمدة من الطوب ..
- (٣) - يذكر انواع الخرسانة .. وطريقة تجهيزها ..
- (٤) - يتعرف على اسياح التسليح المستعملة .. واستعمالاتها .. مسع ذكر انواع الاسياخ ..
- (٥) - يوضح أنواع البياض .. ونسب تكوين المونة ..
- (٦) - يذكر ماهي الكولسترا .. وفيما تستعمل .. وما تتركب ..

المجموعه الرابعه السباقات الرياضيه



الترامى

= لى يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز ما يأتى :

- (١) - يجتاز متطلبات الكشافه ..
- (٢) - يذكر ويوضح عليا أوضاع الرمايه ..
- (٣) - أن يجيد القبض على البندقية والضبط على الزناد ..
- (٤) - يذكر كيفية اندفاع المقدوف من البندقية ..
- (٥) - يذكر ما يعرفه عن التجمع وتوجيه البندقية والتنصيح ..
- (٦) - معرفة أنواع الاسلحة المستعملة فى بيئته وبلده ..
- (٧) - الاشتراك فى مسابقتين على الاقل من المسابقات التى تقام للكشافين من اقرانه أو من غيرهم .. ويحقق نسبة جيدة ..



السباحه

= لى يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٥) مسا

يلى على أن يكون من بينها البند (١) :

- (١) - يذكر اجراءات السلامة للسباحة فى مجموعات . وكذلك القواعد الصحيحة للسباحة فى أحواض السباحة وفوائد ها ..

- (٢) - يجيد طريقة التنفس ..
- (٣) - يعرف اثنين من :
 أ - الغطس بالرأس من ارتفاع متر ..
 ب - الغطس من ارتفاع ثلاثة أمتار بأى طريقة ..
 ج - الغطس من سطح الماء بعد سباحة عشرة أمتار لاحتضار غرض على عمق متران ..
- (٤) - يعرف اثنين من :
 أ - يطفو والوجه لأعلى فى وضع مريح لمدة دقيقة ..
 ب - يطفو والوجه لأسفل بارتخاء .. ثم يستخدم حركة بسيطة من الذراعين والرجلين لرفع الرأس للتنفس - والبقاء نفس هذا الوضع دقيقتان ..
 ج - يستطيع الوقوف فى الماء لمدة دقيقة ونصف ..
- (٥) - يجيد ضربات السباحة الرئيسية ..
- (٦) - يستطيع : أ - السباحة لمسافة (٥٠) متر على الصدر و (٥٠) متر على الظهر و (٥٠) متر بأى طريقة أخرى ..
 ب - السباحة لمسافة (٣٠٠) متر متصلة بأى طريقة أو طسرق ...



المُجَدِّفُ

= لكن يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٥) مما يأتى

على أن يكون من بينهما البند (١) :

- (١) - يجتاز متطلبات الكشافة ..
- (٢) - يجيد التجديف العكسى والدوران بالقارب ..
- (٣) - يذكر كيفية التصرف عند السقوط فى الماء أو انقلاب القارب ..
- (٤) - يعرف طريقة انزال القارب الى الماء وقواعد التجديف ..
- (٥) - يذكر بعض القواعد الأساسية لمنع الصدمة فى البحر ..
- (٦) - يستطيع الابحار بقارب تجديف لمسافة كيلومتر ..



قَائِدُ شِرَاعٍ

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز مايلي :

- (١) - يستطيع السباحة والوقوف في الماء مع رفع ذراع ..
- (٢) - يستطيع التجديف في قارب شراعى وحيدا ..
- (٣) - يعرف ثلاثة من :
 - أ - اجراءات السلامة لنفسه .. وانتقاذ زميل ..
 - ب - كيف يعدل قارب مقلوب ..
 - ج - معرفة أدوات السلامة والانتقاذ ..
 - د - الاجراءات الواجب اتخاذها عند اشتداد الريح ..
- (٤) - يعرف جميع أجزاء قارب شراعى ..
- (٥) - يجيد عمل عقد كشاف متقدم ..
- (٦) - يعرف واحدة من :
 - أ - اعداد قارب ذو شراعين وتركيب الصاري ..
 - ب - تقدير سرعة الريح بالتقريب ..
 - ج - الحد الأقصى لسرعة الريح المسموح به للإبحار ..
 - د - الرياح السائدة في بلاده ومنطقته ..
 - هـ - يستطيع رؤية الرياح على شراعه ..
- (٧) - يهودى اثنان من :
 - أ - قيادة قارب شراعى بمساعدة فتى كشاف ..
 - ب - الابحار لاحضار غرض طافي في الماء ..
 - ج - رفع زميل سقط من قاربه في الماء ..
 - د - الانتقال بين ثلاث نقط في الماء ..
 - هـ - يعرف واجبات قائد الشراع لفردين ..



فائدُ زورق آلى

= لكن يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٥) ما يلى :

- (١) - يجيد اختيار المحرك المناسب وتركيبه فى الزورق .
- (٢) - يحسن القيادة بما فيها عكس الحركة واتجاه الدوران
- (٣) - أن يذكر ما يعرفه عن السرعة ووظيفتها ..
- (٤) - يوضح كيفية تركيب الزورق وتحميله والرسو به ..
- (٥) - يوضح كيفية تعويم زورق مقلوب ..
- (٦) - أن يشرح الاجهزة المساعدة وفائدتها ..
- (٧) - يستطيع عمل صيانه للزورق ..



راكب الدراجة

= لكن يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٧) ما يلى :

- (١) - يوضح وظيفة الكرنك .. وترس الجنزير ..
- (٢) - يستطيع شد وتقدير الجنزير مع حساب طوله ونسبة دورانه ..
- (٣) - يستطيع ضبط كل من المعجلتين الامامية والخلفية ..
- (٤) - يذكر كيفية تشغيل الدوارة الحرة (السبتم) ..
- (٥) - يشرح الاضاء الكهربية بالدراسة ..
- (٦) - يذكر القواعد الفنية للركوب الصحيح ..
- (٧) - يذكر القواعد القيادة الجماعية للدراجات ..
- (٨) - يستطيع ضبط الطارة ..
- (٩) - يصلح تمزيق الاطار الكاوتشوك ..



لَاكِبُ الدَّرَاجَةِ النَّارِيَّةِ

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٦) مما يلي :

- (١) - يسمع القابض (الدبرياج) ووظيفته ..
- (٢) - يذكر فائدة صندوق السرعات (الفتمس) وكيفية تشغيله .
- (٣) - نظرية المغذى (الكرويتير) ووصف بسيط له ..
- (٤) - كيفية الحصول على تيار ذو ضغط عال ..
- (٥) - فائدة الجنزير وظيفته فكسه وتنظيفه ..
- (٦) - أهمية الفرامل .. وفوائد التزييت ..
- (٧) - أن يوضح تعليمات القيادة الصحيحة للدراجة ..



لَأَعْبُ الْفَرِيقِ

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٣) مما يلي :

على أن يكون من بينها البند (١) :

- (١) - يجتاز متطلبات الكشافة ..
- (٢) - يمارس لعبة من الألعاب الفردية ويشترك في بطولة عامة لها من أى مستوى ..
- (٣) - يجيد لمبتين جماعيتين ..
- (٤) - يكون قادرا على أداء التمارين الآتية :
 أ - الشد لأعلى ..
 ب - الجلوس من الرقود ..
 ج - الوثب من الثبات ..



هَآوَى الْمَصَارَعَةِ الْيَابَانِيَّةِ

= لكي يحصل الكشف المتقدم على الشارة يجتاز ما يلي :

- (١) - يجتاز متطلبات الكشف ..
- (٢) - يقوم بأداء حركة قبضة الانقياد .. :
- أ - بضغط الذراع على الكتف ..
- ب - بشئ الذراع فوق الظهر - يختار واحدة ..
- (٣) - يؤدي حركة الطرح أرضا :
- أ - يدفع المعدة وجذب القدمين ..
- ب - يدفع الرأس لأسفل ..
- ج - يدفع صفحة الظهر وجذب الركبتين ..
- د - بضغط الرأس للامساك .. - يختار واحدة ..
- (٤) - يستطيع السيطرة على الخصم بشئ القدم ..
- (٥) - يستطيع صدم الشريان السباتي باليدين مقبضتين ..



المفكارش

= لكي يحصل الكشف المتقدم على الشارة يجتاز (٦) ما يلي

- على ان يكون من بينها البند (١) :
- (١) - يجتاز متطلبات الكشف ..
 - (٢) - يعرف أربع سلالات من الخيل ببعض ميزاتها ..
 - (٣) - يعرف أكثر من عيادة بيطرية للخيول وهيئة تهتم بها في بلد ..
 - (٤) - يعرف طريقة لحم الجواد ..

- (٥) - يعرف كيف يسوس الجواد ..
 (٦) - أن تكون لديه بعض المعلومات عن ألوان الخيل ..
 (٧) - يعرف كيفية إصدار الأوامر للجواد باستعمال الرجلين واليدين ..
 (٨) - يختار خمسة مما يأتي :
- أ - السير في خط مستقيم لمسافة لا تقل عن (٣٠) مترا ..
 ب - يعمل دائرة قطرها حوالي (٦) أمتار بالسير بالحصان ..
 ج - يجري بالحصان في خط مستقيم لمسافة (٣٠) مترا ..
 د - يعمل دائرة قطرها حوالي (٧) متر بالجري بالحصان ..
 هـ - يعمل دائرة قطرها (٧) متر بالخيب ..
 و - السير والتوقف والاستدارة (٣) مرات ..



رَامي القَوْسِ وَالنَّشابِ

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز ما يلي :

- (١) - يجتاز متطلبات الكشافة ..
 (٢) - يجيد الرمي بالقوس والنشاب ..
 (٣) - يذكر الهدف الرباعي .. وكيفية التسجيل ..
 (٤) - يشرح قواعد الأمان ..



الْمَتَزَلِّجُ عَلَى الْمَاءِ

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز ما يلي :

- (١) - يجتاز متطلبات الكشافة ..
 (٢) - يجيد اشارات المتزلج لقائد القارب ..
 (٣) - يوضح طريقة القفز بالزلاجات ..

- (٤) - يذكر واجبات قائد القارب ..
 (٥) - يتفهم ما يجب وما لا يجب أن يفعله كل من المتزلج وقائد القارب ..
 (٦) - يذكر عوامل الأمان الواجب مراعاتها ..



اللائق بدنياً

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز ما يلي :

- (١) - يقوم بأداء اختبار (بارو) المتمرج ..
 (٢) - يجري بأقصى سرعة لمسافة (٥٠) متراً ..
 (٣) - يتعلق بعارضة أفقية .. ثم يقوم برفع وخفض جسمه بواسطة ذراعية ..
 (٤) - الجلوس من الرقود من وضع شئ الركبتين ..
 (٥) - يشب لأعلى من وضع الثبات ..
 (٦) - يجري لمسافة (٦٠٠) متر ..



صَيَادُ سَمَك

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٤) ما يلي :

- (١) - يصيد كمية مناسبة من السمك ..
 (٢) - يستطيع اصلاح سنارة ويعمل الربطة الخاصة بذلك على قضيب السنارة ..
 (٣) - يمرى شبكة الصيد ويصطاد بها السمك ..
 (٤) - يشرح وسائل الصيد الحديثة والطرق السليمة للمحافظة على الاسماك ..
 (٥) - يوضح مخاطر الخوف في المياه .. ويذكر الاحتياطات التي لا بد من اتخاذها ..
 (٦) - يذكر انواع زوارق الصيد المستعملة في منطقه ..
 (٧) - يشارك في رحلة صيد .. وساهم في الاعمال .. ويقوم بتقديم تقرير عنها ..

المجموعة الخامسة الساعات العلمية



رَاصِدُ جَوِّيٍّ

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٣) مسا

يلى على أن يكون البند الاول من بينها :

- (١) - أن يكون قد أتم أو قادر على اجتياز متطلبات الشارة لأقل من (١٥) سنة ..
- (٢) - يشرح لاثنتين مما يأتى : درجة الرطوبة النسبية - نقطة الندى - الضغط الجوى ..
- (٣) - يشرح تركيب وعمل واستخدام اثنتين مما يأتى :
الترمومتر الجاف والميل - البارومتر الزئبقي - الانيمومتر ..
- (٤) - يزور محطة أرصاد جوية ويساهم فى تسجيل المعلومات الخاصة بالتنبيه بالارصاد الجوية .. لمدة لاتقل عن (٦) أيام متتالية أو متفرقة ..
- (٥) - يذكر الخصائص الجوية لبلده وبلدين عربيين آخرين ..
- (٦) - يستخدم مقياس (يوفور) لمعرفة سرعة الرياح ..



الفلكي

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٥)

• ما يأتي على أن يكون من بينها البندين (٧٥٣) :

- (١) - يتعرف على كوكبين من الكواكب الشهيرة التي تظهر في بلد ..
ومواقعها بالطرق العلمية الصحيحة ..
- (٢) - يتعرف على واحدة من المجرات الشهيرة وثلاث من المجموعات
النجمية التي يطلق عليها الابراج ..
- (٣) - يعمل نموذجا للمجموعة الشمسية ..
- (٤) - يشرح الادوات المستعملة في الرصد الفلكية في العالم العربي
ومواقعها ..
- (٥) - يزور قبة سماوية أو مرصد فلكي ويقدم تقريراً عن كيفية العمل
بها .. ويتعرف على أسماء الاجهزة المستخدمة في الرصد ..
- (٦) - يشرح السديم ومكوناته (درب التبانة)
- (٧) - يعمل منظار مقرب (تلسكوب) ..



مُرافَب جَوِّي

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز ما يأتي :

- (١) - أن يتعرف على الاسطح المتحركة في الطائرة
وفائدتها ..
- (٢) - أن يذكر عناصر القيادة ..
- (٣) - أن يوضح كيفية الدوران بالطائرة ..
- (٤) - أن يشرح كيفية التصرف في الحوادث وتوقع الاخطار ..

- (٥) - يقوم بتصنيع نموذج طائرة من خشب ..
 (٦) - يجمع ما لا يقل عن عشر صور للشارات المميزة للطائرات العربية
 وعشرة للطائرات الدليمة ..



رَأَيْدُ الْفَضَاءِ

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٥) ما يلي :

- (١) - يجمع عددا من الصور التي التقطتها أقطار صناعية
 لبلده أو أجزاء منها وأن يستعين بخبير فنى
 التعرف على مدلولاتها ..
 (٢) - يزور محطة أرضية أو مبنى التلفزيون ويعد تقريرا عن الطريقة التي
 تنتقل بها الصور من القمر الصناعى الى أجهزة الاستقبال ..
 (٣) - يوضح - مستعينا بالمرحوم - تركيب صاروخ ذو وقود سائل
 وآخر وقود صلب ..
 (٤) - يذكر مميزات وعيوب كل من الماروخين السابقين ..
 (٥) - يوضح فكرة اثنين ما يأتى : الصاروخ الهجين - الصاروخ
 الذرى - الصاروخ الايونى ..
 (٦) - يذكر العوامل الهامة اللازمة لتحقيق غزو الفضاء ..



دَّارِسُ النَّقْطِ

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٤) ما يلي :

من بينها البند (١) :

- (١) - يجتاز متطلبات الكشاف ..
 (٢) - يكتب الخطوات المتبعة فى تكرير البترول وأساء المنتجات فى كل مرحلة

- (٣) - يذكر القيمة الاقتصادية لمنتجات النفط ..
 (٤) - يوضح فكرة (التكسير) ..
 (٥) - يذكر ما يعرفه عن البنزين الصناعي والسيور ..
 (٦) - يذكر فوائد النفط ..



الجيولوجي

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٦) مما

يأتى على ان يكون من بينها البند (١) :

- (١) - يجتاز متطلبات الكشف ..
 (٢) - يجمع ويشرف على مجبغة لا تقل عن عشرة من الصخور والمعادن المختلفة ..
 (٣) - يشرح معنى (الحفرة) ودلالاتها ..
 (٤) - يشرح طريقة جمع الحفريات ويشرف على ما لا يقل عن عشرة منها ..
 (٥) - يجمع صوراً لديناميرات وكائنات أخرى من الحيوانات المنقرضة وأن يكتب عليها أسماءها ..
 (٦) - يشرح الطريقة التي تكون بها الفحم الحجري .. وأن يذكر أهم ما يستخرج منه من مواد نافعة ..
 (٧) - أن يحصل على شهادة من إدارة متحف جيولوجي تفيد أنه قد قضى مدة لا تقل عن خمسة أيام متصلة أو منفصلة لدراسة ما في المتحف من نواحي جيولوجية .. وأن يقدم تقريراً لما درس موقعا عليه .. من أحد المختصين في المتحف ..



المحافظ على الطاقة

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز ما يأتي :

- (١) - أن يتعرف على تحويل الطاقة من صورة الى أخرى
- (٢) - أن يقوم بعمل نموذج لاستغلال الطاقة المائية
- (٣) - الالمام بالطاقة الشمسية .. مع ذكر استخداماتها ..
- (٤) - أن يذكر أهمية حفظ وتوفير الطاقة ..
- (٥) - أن يقوم بطهو وجبة باستخدام الطاقة الشمسية ..



هَآؤى الالىكترونيَات

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٤) مما يأتي :

- (١) - يذكر الصمامات وأنواعها ..
- (٢) - يشرح في ايجاز دوائر جهاز الاستقبال مع الرسم ..
- (٣) - يذكر بعض اعطال جهاز الارسال وطريقة الاصلاح
- (٤) - يذكر في ايجاز ما يعرفه عن :
= جهاز التحكم عن بعد
= الكاميرا الالىكترونية
- (٥) - يوضح الفرق بين جهاز الراديو والمسجل ..

المجموع السادس الثلاث الثقافية



الصحف

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٦) ما يلي :

- (١) - يتتبع موضوعا اجتماعيا لمدة ثلاثة شهور على الاقل
في الجرائد والمجلات المختلفة .. على أن ينسج
قصصاتها في سجل خاص يحدث فوقه فيه ..
- (٢) - يكتب ثلاث مقالات على الاقل في موضوعات مختلفة في أية مجلة أو صحيفة
معترف بها ويتبع هيئته ..
- (٣) - يستطيع الحصول على معلومات عن شخص لم يضعه القائد (...)
(استطلاع - ريبورتاج - تحقيق صحفي) ..
- (٤) - يتعرف على ستة شخصيات على الاقل من صير تعرف عليه لشخصيات
هامه ..
- (٥) - يكتب تاريخ واحد على الاقل من الصحفيين العرب الذين يعتقد أن
لهم الفضل في نشر الصحافة العربية ..
- (٦) - يجيد لغة غير لغته الأصلية ..
- (٧) - يزور صحيفة ويحسن على موضوع مسرور مع مسؤول منها ..
- (٨) - يشرح ما يأتي :
(المناشيت - الموتاج - المائيت - اللينوتيب - الاوست) ..

اللغة
التي يجيدها

المترجم

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٤) مما يلي :

- (١) - يستطيع التحدث بلغة أجنبية لمدة عشرين دقيقة
في موضوع يختاره ..
- (٢) - يكتب مقالا أو خطابا لا يقل عن مائة كلمة بلغة أجنبية يختارها ..
- (٣) - يقرأ .. ثم يترجم بدون مساعدة قاموس قطعة من كتاب أو جريدة
أو مجلة في أحد المواضيع التالية (الفقه / التاريخ / الاخبار) ..
- (٤) - يقوم بإعداد ترجمة فورية لحدث مدته (١٥) دقيقة ..
- (٥) - يرافق شخصا أجنبيا خلال زيارة لمدة ساعتين يشرح له فيها
المعالم السياحية في بلده ..
- (٦) - يتابع مسلسلا تليفزيونيا أجنبيا غير مترجم .. وكتابة ملخص عن
قصته ..



المُتحدِّث

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٤) مما يلي :

- (١) - يحسن ادارة جلسة وندوة ..
- (٢) - يتحدث في موضوع سبق اعداده مخاطبا جماعة لا يقل
عدد ها عن ثلاثين شخصا لمدة (٢٠) دقيقة ..
- (٣) - يعرف آداب المناظرات .. وأن يكون قد اشترك فعليا في (ست)
مناظرات على الاقل ..
- (٤) - يتكلم لمدة خمس دقائق في موضوع يختاره من بين ثلاثة بمعد
خمس دقائق من الطلب ..

- (٥) - يستقبل زوار الفرقة .. ويتحدث معهم عن النشاطات التي تقوم بها الفرقة ..
- (٦) - ينتقى عشر موضوعات من الجرائد أو المجلات ويلخصها ويعدى رأيه فيها أمام فرقتهم ...



المطالع

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز مايلي :

- (١) - يقرأ (٢٠) كتابا على الاقل على أن تكون هذه الكتب متنوعة الموضوعات ولا يدخل ضمنها الكتب المدرسية المقررة ..
- (٢) - يستطيع نقد ما يقرأ .. ويسجل انطباعاته عما قرأ ...
- (٣) - يقوم بتقديم تقرير عن كتاب يقدم له لقراءته ...
- (٤) - يشجع زملائه على المطالعة .. ويبين لهم الوسائل والاسباب التي تمكنهم من الاطلاع على الكتب ..
- (٥) - يبين كيف يجب ان يعنى بالكتب ...
- (٦) - يشرح كيفية تصنيف الكتب في المكتبات ..
- (٧) - يشارك في تنظيم مكتبة تحتوي على كتب متنوعة سواء بمدرسته أو هيئته أو ناديه .. مع تصنيف وتبويب هذه الكتب ..



المقتني

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز مايلي :

- (١) - يملك مقتنياته الى ستة أنواع .. ويعلم كل ما هو مذكور عنها في متطلبات الكشفة

- (٢) - يشرى مقتنياته عن طريق التبادل ..
 (٣) - يشترك في المعارض المنظمة بما يقتنيه ..



هاؤى الثقاففة العامة

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز ما يلى :

- (١) - فى المحيط الوطنسى :
- أ - يقرأ (١٠) كتب فى موضوعات مختلفة (علمية
 - أدبية - فنية .. الخ) على أن يستطيع كتابة مقالين ففى
 أى موضوع منها يصلحان للنشر ..
 - ب - يذكر بعض الشرعوات العامة فى وطنه مدعما بما يذكره بالاحصاءات
 والخطوط البيانية ويقوم بزيارتها وتقديم تقرير عن مشـروع
 مدعما بالصور ..
 - ج - يستطيع التحدث عن ثروات وطنه .. وطريقة استغلالها
 وفائدتها لنمو المجتمع المحلى ..
- (٢) - فى المحيط العربى :
- أ - يوضح ما يأتى : القومية العربية - الغرفة التجارية - الجيولوجيا
 - ب - يتابع تطورات وقضايا الساعة ويناقش فرقته فيها ..
 - ج - يذكر فى ايجاز (جامعة الدول العربية - مجلس التعاون
 الخليجى) ..
- (٣) - فى المحيط العالمى :
- يوضح ما يأتى : المجلس الاقتصادى الاجتماعى - مجلس الامن -
 محكمة العدل الدولية - ميثاق الاطلنطى - منظمة الوحدة
 الافريقية ...



هَآؤِىَ الثَّقَافَةُ الْإِسْلَامِيَّةُ

= لكى يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز ما يلى :

- (١) - يذكر نبذة عن كل من الآتى :
 معركة (مؤتة) - موقعة (اليمامة) -
 موقعة (اليرموك) - موقعة (القادسية) -
 صلح (الحديبية) ..
- (٢) - يعرف أقدم الجامعات الإسلامية .. ويذكر نبذة قصيرة عن احداها ..
- (٣) - يعرف خصائص الدين الاسلامى ...
- (٤) - يذكر نبذة عن كل من :
 حنيفة بن عبد المطلب - عبد الله بن الزبير - خالد بن الوليد
- (٥) - يحفظ ثلاثة أجزاء من القرآن ... وعشرين حديثا نبويا شريفا ثابت صحتها ..



هَآؤِىَ صَدَاقَةُ عَالَمِيَّةُ

= لكى يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٤) ما يلى :

- على أن يكون من بينها البند (١) :
- (١) - يجتاز متطلبات الكشافه ...
- (٢) - يستضيف كشافا من دولة أجنبية .. أو يخيم مع
 كشافين أجانب لمدة ثلاثة أيام .. على أن يعرف جغرافية بلادهم
 وعاداتهم ...

- (٣) - أن يعرف شيئا عن تشكيلات الكشافة العالمية .. وعن هيئة الاسم
المتحدة .. وعن محكمة العدل الدولية .. وعن العلامة
التجارية ..
- (٤) - القيام برحلة الى دولة أجنبية ويقدم تقريرا عنها .. ويوضح الوسائل
التي يتبعها للدعاية لبلده ..
- (٥) - أن يشارك في أحد الشارح العالمية في دولته أو في أي
دولة أخرى ...

المجموعة السابعة

السلالات الزراعية



البستان

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٥) ما يلي :

- (١) - يتعرف على اسماء ثلاثة من الاشجار الحرجية ...
وثلاثة شجيرات .. وخسة من نباتات الزينة
وخسة من اشجار الفاكهة .. وخسة من نباتات الخضار .. وخسة
من نباتات المحاصيل المختلفة .. وخسة من النباتات الصحراوية
- (٢) - يزرع رصيف أو حديقة بالنباتات المزهرة .. مع ملاحظة تناسق الالوان
بالنسبة لبعضها ..
- (٣) - يزرع حوض من الزهور بحيث يستمر ازدهاره لمدة ثلاثة شهور .. أو يقوم
بزراعة قطعة معقولة من الارض بالخضروات ..
- (٤) - يقوم بتقليم شجرة بنفسه .. ويشرح الاسس العملية والعلمية لتقليم
الاشجار والشجيرات وطعميمها وعلمية التبرعم ..
- (٥) - يذكر انواع الري ويجيد استخدام الري والصرف (التخلص من الماء
الزائد) ..
- (٦) - يشرح طرق مكافحة الحشرات والافات الزراعية الشائعة .. ويقوم
بعملية رش النباتات أو تعفيرها ..
- (٧) - يصلح أرض حديقته ويحتفظ بها صالحة ..



الرَّيْفَى

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٥) مما يلي

على أن يكون من بينها البند (١) :

- (١) - يكون قد اجتاز شارة هواية (الريفي) لأقل من (١٥) سنة بنجاح ..
- (٢) - يعد دراسة توضح كيفية حماية المحاصيل ..
- (٣) - يشرح أهمية الماشية التي يربئها الفلاح وقيمتها بالنسبة للزراعة والاقتصاد ..
- (٤) - يوضح الطرق الصحيحة لتغذية الماشية والحفاظ على صحتها بأعداد الحظائر الصحية وحمايتها من الحشرات والأمراض ..
- (٥) - يوضح طرق الحليب الصحيحة والمحافظة على اللبن (الحليب) من التلوث .. والطرق البسيطة للحصول على منتجات الألبان والقيام بها عملياً ..
- (٦) - اختيار (٢) ما يأتي :
 - أ - يسهم في ردم البرك والمستنقعات ويوضح ما تسببه من توالد البعوض فيها وما ينقله البعوض من أمراض .. وطرق الوقاية منها
 - ب - يشارك في جمع القاذورات والفضلات .. ويوضح ما تسببه من توالد الحشرات وما تنقله من أمراض .. وطرق الوقاية منها ..
 - ج - يشارك في عمليات التخلص من الفضلات الادمية كالبول والبراز .. الخ ..
- (٧) - يستطيع أن يتعرف على الحيوانات المريضة وعزلها وطريقة علاجها ..



مُرَبِّي دَوَاجِنْ

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٦) مما يلي :

- (١) - يتحدث عن الأهمية الاقتصادية في تربية الدواجن والغرض منها .. ومدى الاختلاف فيها عن فروع الانتاج الحيواني .. وأنواع الدواجن وتقسيمها حسب الانتاج والبيض
- (٢) - يوضح أنواع المساكن والغرض منها .. والشروط الصحية والهندسية التي تراعى فيها .. والابعاد الملائمة في السكن .. يقوم بعمل نموذج لاحداها ..
- (٣) - يوضح التغذية للدواجن (العلف - طريقة خلطه - مصادر ..) والطريقة التي يتبعها في تغذية البك داجن التي يربيهها ..
- (٤) - يشرح الفرق بين التفرخ الطبيعي والعناني .. والحضانة الطبيعية والصناعية .. وأهمية الحضانة .. والغرض منها .. والشروط التي يجب توافرها للافراج خلال مدة الحضانة .. والحرارة وعدم التعرض للتيارات الهوائية .. ومراعاة نظافة السكن والغذاء والماء .. والتعرف على الحاضنات وأنواعها .. وكيفية سباتها .. واعدادها للعمل ومراقبتها .. ويكون لديه حافظة بالصفات السابقة
- (٥) - يستطيع أن يتعرف على علاقة الصحة والعرض في الدواجن .. وأهم الأمراض التي تسميها .. وأعراض الأمراض وطرق الوقاية وأنواع الأدوية .. وكيفية استعمالها ..
- (٦) - يوضح عمليا كيفية استغلال مخلفات الدواجن في عمل الاسمسمدة العضوية ..
- (٧) - يزور مزرعة نموذجية للدواجن .. ومركزا للبيطرة للتعرف على طريقة العمل .. ويسجل ملاحظاته ..



مَرْبِي النَحْل

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز مايلي :

- (١) - يجتاز متطلبات الكشافة ..
- (٢) - يذكر كيفية تكوين العسل .. وشمع العسل ..
- (٣) - يشرح كيفية استخلاص العسل من الاقراص الشمعية ..
- (٤) - يوضح وسيلة تغذية النحل في أيام الشتاء الباردة والأيام الممطرة .
- (٥) - يذكر وسائل مقاومة الحيوانات والطير والحشرات الضارة بالنحل ..
- (٦) - يعمل في منحل لمدة اسبوع على الاقل ... ويقدم تقريراً مسزوداً بالرسوم ..



مُكَافِحُ الآفَاتِ

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز ماياتي :

- (١) - يذكر الآلات المستعملة في تعفير ورش المزرعات
- (٢) - يشرح طرق كل من الرش .. والتعفير ..
- (٣) - يوضح ماهي الايروسولات ..
- (٤) - يذكر أنواع الفيران وعلامات تواجد ها ..
- (٥) - يوضح طرق مكافحة الفيران ..



صَدِيقُ الطَّيُورِ

= لكي يحصل الكشف المتقدم على الشارة يجتاز ما يلي :

- (١) - مراقبة عش طائر به بيض أو أفراس صفيحة لمدة ساعة يوميا ولمدة عشرة أيام وتدوين مشاهداته ..
- (٢) - اعداد خريطة مصورة للخير مع ذكر اسمائها ..
- (٣) - أن يقتنى بعض طيور الزينة (من ٢ الى ٤)
- (٤) - أن يقوم بعمل عش للطيور من الخشب ..



صَدِيقُ النَّخْلَةِ

= لكي يحصل الكشف المتقدم على الشارة يجتاز ما يلي :

- (١) - أن يذكر بعض الآيات جاء فيها ذكر النخلة ..
- (٢) - أن يعرف كيفية التمييز بين الاصناف ..
- (٣) - أن يذكر المؤثرات على النمو ..
- (٤) - أن يذكر الاوقات وكيفية مكافحتها ...
- (٥) - أن يذكر فوائد النخيل ..



مَرْبِيَّ أَسْمَاقٍ

« لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز مايلي :

- (١) — يعرف شروط اقامة مزرعة أسماك ..
- (٢) — يوضح طريقة مل * وتفريخ حوض السمك ..
- (٣) — يوضح طريقة تغذية الاسماك وكيفية عمل السباد

المجموعة الثامنة:

شالات الفنون الجميلة



الرَّسَام

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٧) ما يلي

على ان يكون من بينها البند (١) :

- (١) - يجتاز متطلبات الكشاف ..
- (٢) - يقدم ثلاثة نماذج من عمله .. ويوضح ما يحتاجه النموذج من تحضير المواد الأولية ومصادرهما وخصائصها ..
- (٣) - ينظم معرضا صغيرا لرسومه ..
- (٤) - يذكر أمثلة للرسمين الذين رآهم أو درس عليهم أو الكتب التي رآها .. ورأيه فيها ..
- (٥) - تكون لديه القدرة على النظر والتذوق الفني للرسم ..
- (٦) - يزور معرض فني أو أكثر ويكتب تقريرا عما رآه ..
- (٧) - يختار منظرا من مخيم كشفى وي رسمه بما فيه من انشاءات ..
- (٨) - يقدم ثلاث نماذج من رسومات اسلامية أو مسيحية في عصور مختلفة ..
- (٩) - يعرض دراسة عن فنان مشهور ..



المصوّر

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٥) مما يلي :

- (١) - يعرف تركيب محلول الاظهار ويقوم بتحضيره ..
- (٢) - يذكر تأثير درجة الحرارة في الاظهار ..
- (٣) - يعرف عملية التثبيت وكيفية تحضير محلول التثبيت ..
- (٤) - يعرف طريقة الطبع عن طريق الملامسة (كوتتاك) ..
- (٥) - يذكر جهاز التكبير وخصائصه ..
- (٦) - تكون لديه فكرة عن التصوير بالالوان والكاميرا السينمائية ..
- (٧) - يوضح ماهو التصوير الجسم ..



المؤسّق

= لكي يحصل الكشاف المتقدم على الشارة يجتاز (٤) مما يلي :

على ان يكون من بينها البند (١) :

- (١) - يجتاز متطلبات الكشاف ..
- (٢) - يقدم ملخصا عن تاريخ ثلاثة على الاقل من مؤلفي الموسيقى المشهورين وبعض مؤلفاتهم ..
- (٣) - يشرح في ايجاز (البيانو - ونبة عن الجاز - والقانون) ..
- (٤) - يوضح (السلم الموسيقي - العلامات الموسيقية - المسافة الموسيقية) ..
- (٥) - يعرف بنجاح قطعة موسيقية من اختياره وأخرى من النوتة الموسيقية ..



هَآؤِىْ أَشْخَالْ يَدَوِيَّة

= لكى يحصل الكشف المتقدم على الشارة يجتاز (٢) ما يلى :

(١) - أشغال الخشب :

- أ - يعمل نماذج لأشياء نافعة مثل (سدادات
الكتب - ثقالات الورق - صندوق بريد -
صينية ... الخ) على أن يذكر أنواع الخشب المتداولة وخصائصها
- ب - يذكر أدوات النجار وأسماءها وطرق استخداماتها وحفظها
وصيانتها وشحذها ..
- ج - يشرح طرق استخدام الآلات وتلافى الأخطار الناتجة عن
سوء الاستعمال ..
- د - تجهيز الأخشاب وطرق إعدادها بالمشق والنشر واللمتغية والتركيب
- هـ - يجيد تسميم النماذج للوصول إلى أجمل النسب وأدقها والسعى
إخراج مبتكر ..

(٢) - أشغال الخزف والنحت :

- أ - عمل تشكيلات فنية للأواني والأطباق والمزهار وغيرها على اليد
أو عجلة الخزف .. ويلاحظ فيها الناحية الابتكارية والجمالية
- ب - كسوخرفة الأواني بالنحت البارز وزخرفتها بسطح لونية ..
- ج - يعمل نماذج مختلفة بارزة وجسمية معبرة عن مظاهر الحياة
الاجتماعية والأحداث الجارية لتأكيد الوعي القومى ..
- د - يزور مصانع الخزف والغفار كلما تيسر ذلك ..
- هـ - يعمل الواح ولطائف زخرفية لمقاسات متباينة وحرقتها إن أمكن .
- هـ - يشرح مبادئ " حرق الخزف فى الأفران ومحاولة بنائها بالطرق
البسيطة ..

(٣) - أشنائي الجلد والتجليد :
يحتق فن التجليد بالورق بأنواعه .. ويعمل نماذج ثلاثم حاجة
الكشاف في هذا السن مثل (اليوم "حافظ" للصوم - كرتيه -
معاديات - اطار صور - محفظة) ..

بمجموعات رسائل الولايات

الشارات الرياضية

- ١- التراهي
- ٢- التسباح
- ٣- المتجدد
- ٤- قائد شراع
- ٥- قائد زورق
- ٦- ركب الدرجة
- ٧- ركب الدرجة الثانية
- ٨- لاعب الفرع
- ٩- هادي لرياضة رياضية
- ١٠- الفارس
- ١١- رائد بوس
- ١٢- المتفرد في الماء
- ١٣- السويفر بديا
- ١٤- صياد السمك
- ١٥- لها المرح في الماء

الشارات الحرفية

- ١- الكهربائي
- ٢- اللاسلكي
- ٣- المسبائك
- ٤- الميكانيكي
- ٥- النجار
- ٦- النحاسي
- ٧- الحائك
- ٨- الخياط على الآلة
- ٩- النبناء
- ١٠- النسيج
- ١١- التلمزي

الشارات حياة الخلد

- ١- الخرجة
- ٢- الخطأ
- ٣- الخضم
- ٤- الملاحظ
- ٥- دارس طبيعة
- ٦- سام صراط
- ٧- محارب الشاة
- ٨- مقتني أثر
- ٩- لقاط على طبيعة
- ١٠- المسامر
- ١١- الخامر

الشارات الخدمة العامة

- ١- الإطفائي
- ٢- المسعف
- ٣- الممرض
- ٤- المنافع
- ٥- الدليل
- ٦- المنقذ
- ٧- حارس سواحل
- ٨- منظم المنزل
- ٩- هادي لخدمة عامة
- ١٠- هادي لخدمة عامة

الشارات العلمية

- ١- الراصد الجوي
- ٢- الخفلكي
- ٣- المراقب الجوي
- ٤- رائد الفضاء
- ٥- دارس النفط
- ٦- الجيولوجي
- ٧- لقاط على طائر
- ٨- هادي للبيئة
- ٩- هادي للتعبير

الشارات الزراعية

- ١- البستاني
- ٢- الفريفي
- ٣- مربو دواجن
- ٤- مربو نحل
- ٥- ملاح الآفات
- ٦- صيد الطيور
- ٧- صيد الخنزة
- ٨- مربو أسماك

الشارات الثقافية

- ١- المصحف
- ٢- المترجم
- ٣- المتحدث
- ٤- المصالح
- ٥- المقتني
- ٦- هادي لثقافة لغات
- ٧- هادي لثقافة لغات
- ٨- هادي لثقافة لغات

الشارات الفنون الجميلة

- ١- الرسام
- ٢- المصور
- ٣- الموسيقي
- ٤- هادي للفنون الجميلة



f.
43
43